



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

30 Δεκεμβρίου 2016

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 447

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 29521

Κήρυξη ως αναδασωτέας, έκτασης δασικού χαρακτήρα, εμβαδού 3.026,40 στρεμμάτων στις δασικές θέσεις «Αλυκή», «Θυμωνιά», «Αρχάγγελος» της Δ.Κ. Θεολόγου του Δήμου Θάσου της Π.Ε. Θάσου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις

α) Των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

β) Των άρθρων 38 παρ. 1 όπως ισχύει και 41 παρ. 1 και 3 του ν. 998/1979.

2. Τις διατάξεις του αρ. 3, του Ν. 998/1979, όπως ισχύουν.

3. Τις διατάξεις του αρ. 9, του ν. 3818/2010 (ΦΕΚ Α' /17/16-2-2010), όπως ισχύουν.

4. Τις διατάξεις των άρθρων 6 και 280 του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α' /87/7-6-2010) «Περί Νέας Αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης».

5. Τις διατάξεις του ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α/13-7-2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».

6. Τις διατάξεις του ν. 4061/2012 (ΦΕΚ 66/Α/22-3-2012) «Διαχείριση και προστασία ακινήτων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων - Ρύθμιση εμπράγματων δικαιωμάτων και λοιπές διατάξεις».

7. Τις διατάξεις του ν. 4280/2014 (ΦΕΚ 159/τ.Α' /8-8-2014) «Περιβαλλοντική αναβάθμιση και ιδιωτική πολεοδόμηση-βιώσιμη ανάπτυξη οικισμών ρυθμίσεις δασικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις».

8. Τις διατάξεις του άρθρου 56 του ν. 4257/2014 (ΦΕΚ 93/τ.Α' /14-4-2014) «Επείγουσες ρυθμίσεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών».

9. Τις διατάξεις του π.δ. 142/2010 (ΦΕΚ Α' /235/27-12-2010) με θέμα την ίδρυση και διάρθρωση του Οργανισμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης.

10. Την υπ' αριθ. 4/6-2-2015 πράξη Υπουργικού Συμβουλίου (ΦΕΚ 24/τ.Α' /6-2-2015).

11. Τις υπ' αρ. 160417/1180/8-7-1980 και 182447/3049/24-9-1980 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας.

12. Την υπ' αριθ. οικ.99386/6-11-2014 (ΦΕΚ 3105/τ.Β' /18-11-2014) απόφαση του Γεν. Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης «Ανάθεση άσκησης αρμοδιοτήτων σε οργανικές μονάδες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης και παροχή εξουσιοδότηση υπογραφής πράξεων και εγγράφων «Με Εντολή Γενικού Γραμματέα» στους προϊσταμένους των οργανικών μονάδων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης».

13. Την υπ' αριθ. 24307/14-10-2016 αναφορά του Δασαρχείου Θάσου όπου προτείνεται η κήρυξη της έκτασης που αναφέρεται στο θέμα, ως αναδασωτέας και την από 14-10-2016 έκθεση αυτοψίας του Γεωργίου Ράνη, Δασολόγου του Δασαρχείου Θάσου που την συνοδεύει.

14. Την υπ' αριθ. 24645/24-10-2016 εισήγηση της Δ/νσης Δασών Καβάλας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, με σκοπό την προστασία των δασικών εδαφών, του δασικού περιβάλλοντος και την αποκατάσταση της βλάστησης, με φυσική η τεχνητή αναδάσωση, έκταση δασικού χαρακτήρα, εμβαδού 3.026,40 στρεμμάτων, στις δασικές θέσεις «Αλυκή», «Θυμωνιά» «Αρχάγγελος» της Δ.Κ. Θεολόγου του Δήμου Θάσου, της οποίας η βλάστηση καταστράφηκε από πυρκαγιά, ώστε να αποκλειστεί η χρήση της για κάθε άλλο σκοπό και η οποία -προ της καταστροφής της- καλυπτόταν από δασική βλάστηση τραχείας πεύκης, θαμνώδη βλάστηση αειφύλλων και φυλλοβόλων πλατυφύλλων. Η ανωτέρω επιφάνεια, ανήκει στις κατηγορίες της παρ. 1 και παρ. 2 του άρθρου 3 του ν. 998/1979 όπως ισχύει, και επομένως εμπίπτει στις διατάξεις του αρ. 38 του ν. 998/1979 όπως ισχύει, η δε πρόταση κήρυξής της ως αναδασωτέας ενεργείται σύμφωνα με τις διατάξεις του αρ. 41 του ίδιου νόμου, σε συνδυασμό με αυτές της παρ. 15, του αρ. 1, του ν. 3208/2003.

Από την παρούσα κήρυξη αναδασωτέας, εξαιρούνται οι εκτάσεις που χαρακτηρίστηκαν ως μη δασικές, με τελεσίδικη πράξη χαρακτηρισμού και όσες θα κριθούν τελεσίδικα, ως μη δασικές με την διαδικασία του άρθρου 14 του ν. 998/1979 όπως ισχύει καθώς και με την διαδικασία του ν. 2664/1998 όπως ισχύει, με την κύρωση των Δασικών Χαρτών

Η ανωτέρω έκταση, αποτυπώνεται, με στοιχεία (1,2,3,4,.... 685, 686, 687, 1) και τις αντίστοιχες συντεταγμένες, στο επισυναπτόμενο τοπογραφικό διάγραμμα, κλίμακας 1:30000, το οποίο περιέχει απόσπασμα προσανατολιστικού χάρτη, σε κλίμακα 1:100.000 και συνορεύει:

Βόρεια: Με δημόσιες δασικές και μη δασικές εκτάσεις.

Ανατολικά: Με δημόσιες δασικές και μη δασικές εκτάσεις.

Δυτικά: Με δημόσιες δασικές και μη δασικές εκτάσεις και

Νότια: Με δημόσιες δασικές και μη δασικές εκτάσεις και αιγιαλός

Επιτρέπεται η υποβολή κατ' αυτής αίτηση ακύρωσης στο Τριμελές Διοικητικό Εφετείο μέσα σε προθεσμία

εξήντα (60) ημερών, που αρχίζει από την επομένη της δημοσίευσής της (άρθρο 46 π.δ. 18/1989).

Από την παρούσα δεν προκύπτει δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 12 Δεκεμβρίου 2016

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα

Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΝΙΚΗΤΑΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΑΙ ΑΓΡ. ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΔΑΣΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΑΒΑΛΑΣ
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΘΑΣΟΥ

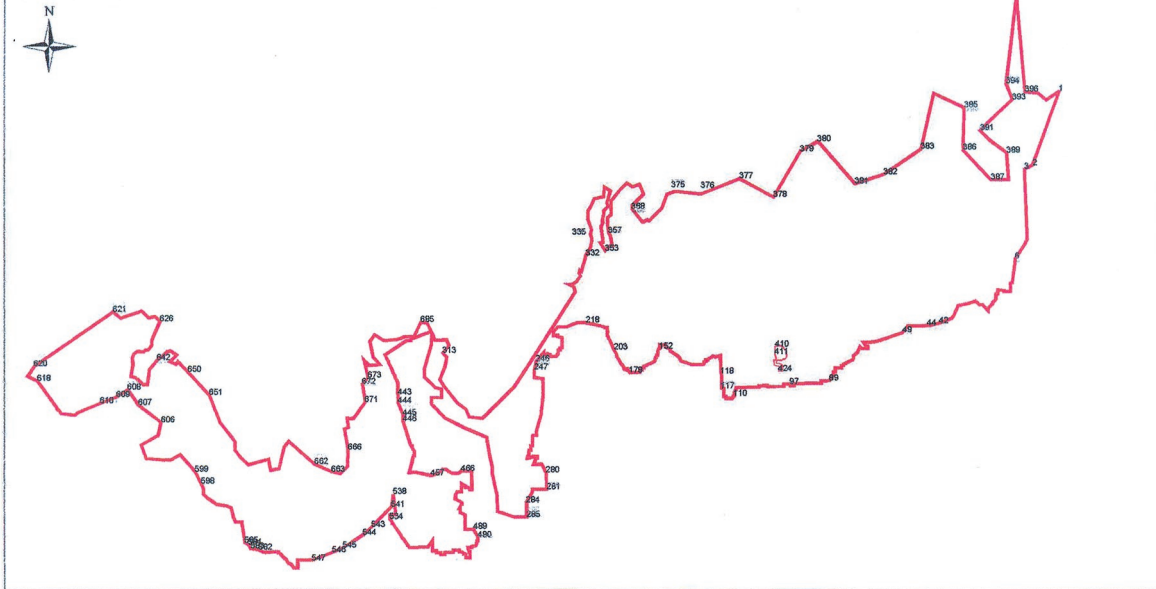
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΗΡΥΞΗΣ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
ΔΑΣΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ

Εμβαδού: 3.026,40 στρμ
Στις δασικές θέσεις "Αλυκή", "Θυμωνιά"
"Αρχάγγελος",
Δ.Κ. Θεολόγου του Δήμου Θάσου της Π.Ε. Θάσου

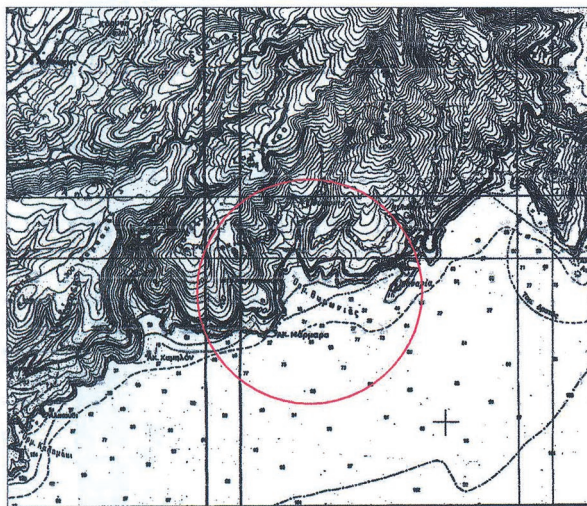
— ΟΡΙΟ ΕΚΤΑΣΗΣ

(που κήκε στην πυρκαγιά της 10ης Σεπτεμβρίου 2016 και βρίσκεται εκτός της υπ' αριθ. 198308/29-11-1985 απόφασης, κήρυξης ως αναδασωτέας, του Νομάρχη Καβάλας)

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:30000



ΧΑΡΤΗΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100000



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **82%**

Ανήκει στην υπ' αριθ. **29521/12.12.2016**
Απόφαση του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Μακεδονίας Θράκης

ΘΑΣΟΣ 14/10/2016
Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΝΗΣ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ ΜΕ Β' ΒΑΘΜΟ

ΘΑΣΟΣ 14/10/2016
Ο ΑΝ. ΔΑΣΑΡΧΗΣ ΘΑΣΟΥ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΡΟΥΓΚΛΙΑΝΗΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ (ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ)
ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ

ΚΑΒΑΛΑ 14/10/2016
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ ΚΑΒΑΛΑΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΤΣΙΑΝΙΑΝΗΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ (ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ)
ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 12/12/2016
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ
Τ.Γ.Α.Δ.Μ.ΘΡ.

ΔΕ ΝΙΚΗΤΑΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ (ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ)
ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ


(Συνοδεύει την υπ. αριθμ. 29521/12.12.2016 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ)


ΑΑ	Χ	Υ	ΑΑ	Χ	Υ	ΑΑ	Χ	Υ
1	563163,33	4496078,73	46	562468,82	4494944,90	91	562007,95	4494669,24
2	563032,75	4495721,69	47	562458,83	4494944,56	92	561937,83	4494666,95
3	562993,72	4495702,91	48	562424,28	4494943,40	93	561927,84	4494666,62
4	563005,11	4495363,10	49	562399,86	4494912,57	94	561877,87	4494664,94
5	562995,79	4495342,77	50	562300,93	4494879,23	95	561878,20	4494654,95
6	562948,16	4495271,14	51	562261,28	4494867,90	96	561858,21	4494654,28
7	562932,19	4495150,53	52	562251,29	4494867,56	97	561857,88	4494664,27
8	562924,70	4495150,28	53	562211,31	4494866,22	98	561827,90	4494663,27
9	562923,54	4495110,22	54	562225,31	4494846,68	99	561828,23	4494653,27
10	562913,54	4495109,89	55	562231,97	4494846,91	100	561748,28	4494650,59
11	562893,55	4495109,22	56	562232,31	4494836,91	101	561748,05	4494657,25
12	562893,39	4495114,21	57	562205,46	4494836,01	102	561708,13	4494654,14
13	562863,24	4495118,21	58	562204,92	4494836,49	103	561708,30	4494649,25
14	562863,91	4495098,22	59	562202,52	4494838,38	104	561648,33	4494647,24
15	562853,92	4495097,88	60	562196,51	4494844,32	105	561608,35	4494645,90
16	562853,91	4495097,86	61	562194,57	4494845,74	106	561598,36	4494645,57
17	562854,59	4495077,57	62	562193,58	4494842,11	107	561598,69	4494635,57
18	562853,37	4495071,30	63	562194,60	4494839,09	108	561594,70	4494635,44
19	562852,60	4495068,63	64	562194,95	4494836,15	109	561589,20	4494620,25
20	562851,37	4495066,97	65	562194,85	4494835,66	110	561589,71	4494605,25
21	562848,32	4495064,92	66	562192,33	4494835,57	111	561583,71	4494605,05
22	562841,56	4495061,49	67	562192,06	4494843,57	112	561580,05	4494594,92
23	562839,03	4495058,51	68	562181,14	4494817,16	113	561550,06	4494593,92
24	562839,04	4495056,82	69	562163,37	4494803,89	114	561548,78	4494603,88
25	562838,65	4495051,31	70	562163,92	4494787,57	115	561539,73	4494603,58
26	562836,54	4495048,33	71	562161,50	4494784,53	116	561538,39	4494643,56
27	562830,20	4495044,90	72	562160,05	4494782,67	117	561528,40	4494643,22
28	562826,00	4495038,95	73	562124,64	4494765,49	118	561526,05	4494713,18
29	562820,51	4495035,53	74	562124,71	4494763,27	119	561525,38	4494733,17
30	562818,83	4495032,13	75	562119,72	4494763,10	120	561523,71	4494783,14
31	562817,19	4495027,55	76	562114,79	4494760,71	121	561523,04	4494803,13
32	562815,07	4495023,44	77	562115,05	4494752,94	122	561498,61	4494795,26
33	562814,59	4495019,15	78	562105,06	4494752,60	123	561494,83	4494798,42
34	562814,57	4495018,94	79	562105,39	4494742,61	124	561491,86	4494799,68
35	562790,65	4495045,73	80	562075,41	4494741,60	125	561486,99	4494801,50
36	562775,63	4495045,23	81	562076,08	4494721,61	126	561484,67	4494797,99
37	562754,97	4495064,55	82	562066,09	4494721,28	127	561482,14	4494795,39
38	562725,32	4495053,55	83	562066,52	4494708,48	128	561473,26	4494791,10
39	562669,78	4495041,59	84	562063,64	4494706,91	129	561468,92	4494788,48
40	562647,38	4494990,90	85	562062,84	4494701,16	130	561464,75	4494784,66
41	562637,72	4494980,57	86	562056,76	4494700,95	131	561462,20	4494781,08
42	562578,42	4494958,58	87	562057,10	4494690,96	132	561453,75	4494780,80
43	562528,79	4494946,91	88	562052,10	4494690,79	133	561453,97	4494774,12
44	562518,79	4494946,57	89	562047,44	4494680,63	134	561453,85	4494774,05
45	562508,80	4494946,24	90	562007,55	4494677,52	135	561448,18	4494770,61



136	561444,09	4494770,47	186	561064,17	4494730,45	237	560732,14	4494796,63
137	561444,30	4494764,19	187	561059,06	4494735,94	238	560703,19	4494795,66
138	561442,48	4494760,85	188	561057,33	4494741,44	239	560702,82	4494795,92
139	561442,06	4494760,39	189	561052,60	4494754,55	240	560702,45	4494806,89
140	561384,46	4494758,46	190	561050,21	4494756,98	241	560692,33	4494810,31
141	561333,82	4494776,78	191	561050,13	4494757,03	242	560692,50	4494805,31
142	561323,15	4494796,43	192	561048,09	4494759,09	243	560682,51	4494804,97
143	561282,17	4494825,07	193	561045,60	4494760,69	244	560672,51	4494804,64
144	561281,88	4494833,64	194	561041,10	4494765,51	245	560672,09	4494817,13
145	561261,06	4494841,75	195	561036,80	4494778,20	246	560633,54	4494773,32
146	561260,63	4494847,62	196	561035,42	4494783,32	247	560624,88	4494733,00
147	561258,06	4494853,12	197	561031,46	4494788,56	248	560626,22	4494693,02
148	561247,49	4494852,42	198	561029,41	4494790,59	249	560636,22	4494693,36
149	561242,82	4494851,34	199	561029,34	4494790,68	250	560636,27	4494691,77
150	561241,02	4494849,56	200	561028,30	4494791,71	251	560642,01	4494691,06
151	561231,19	4494853,38	201	561025,68	4494796,79	252	560642,29	4494690,48
152	561231,81	4494835,01	202	561020,09	4494812,44	253	560644,99	4494689,97
153	561230,60	4494833,35	203	561010,25	4494830,19	254	560651,19	4494689,72
154	561224,37	4494833,14	204	560994,37	4494866,97	255	560652,65	4494689,73
155	561222,09	4494826,40	205	560985,17	4494883,29	256	560666,41	4494688,01
156	561222,37	4494818,15	206	560984,94	4494886,69	257	560666,87	4494674,38
157	561222,10	4494817,28	207	560983,58	4494891,69	258	560667,95	4494614,84
158	561222,25	4494813,94	208	560979,62	4494897,63	259	560657,37	4494515,35
159	561221,63	4494807,72	209	560979,56	4494897,95	260	560634,93	4494433,17
160	561220,14	4494802,98	210	560979,21	4494908,44	261	560635,60	4494433,18
161	561214,13	4494802,78	211	560980,99	4494913,10	262	560625,61	4494428,85
162	561212,99	4494799,41	212	560979,68	4494919,87	263	560617,18	4494412,56
163	561213,21	4494792,75	213	560978,81	4494920,24	264	560615,80	4494407,06
163	561213,21	4494792,75	214	560978,32	4494934,96	265	560617,29	4494362,54
164	561210,71	4494792,66	215	560968,32	4494934,62	266	560607,30	4494362,21
165	561203,89	4494772,42	216	560968,23	4494937,48	267	560607,97	4494342,22
166	561184,18	4494763,42	217	560907,69	4494952,60	268	560599,45	4494341,93
167	561184,23	4494761,76	218	560875,76	4494959,14	269	560598,14	4494336,73
168	561180,24	4494761,62	219	560837,39	4494960,25	270	560598,98	4494311,90
169	561164,47	4494754,42	220	560778,09	4494938,25	271	560591,85	4494311,66
170	561164,58	4494751,09	221	560768,10	4494937,92	272	560589,32	4494301,57
171	561156,59	4494750,83	222	560748,11	4494937,25	273	560619,10	4494308,57
172	561154,61	4494749,93	223	560738,12	4494936,91	274	560618,97	4494312,57
173	561154,92	4494740,76	224	560718,80	4494916,25	275	560638,95	4494313,24
174	561144,93	4494740,43	225	560719,47	4494896,26	276	560639,29	4494303,24
175	561145,26	4494730,43	226	560739,46	4494896,93	277	560634,29	4494303,08
176	561135,27	4494730,10	227	560739,62	4494891,94	278	560620,31	4494272,59
177	561135,60	4494720,11	228	560759,78	4494887,61	279	560660,28	4494273,93
178	561125,61	4494719,77	229	560761,46	4494837,64	280	560681,61	4494234,62
179	561085,63	4494718,43	230	560751,46	4494837,30	281	560684,29	4494154,67
180	561080,75	4494728,27	231	560751,80	4494827,31	282	560614,33	4494152,32
181	561075,30	4494728,09	232	560741,80	4494826,97	283	560614,67	4494142,33
182	561074,97	4494738,08	233	560742,34	4494810,81	284	560586,36	4494091,35
183	561064,97	4494737,75	234	560739,78	4494806,89	285	560588,70	4494021,39
184	561065,31	4494727,75	235	560735,81	4494806,76	286	560528,74	4494019,38
185	561065,33	4494727,04	236	560733,02	4494797,34	287	560447,78	4494046,68



288	560446,44	4494086,66	339	560902,02	4495525,00	390	562826,69	4495842,04
289	560445,43	4494116,64	340	560914,84	4495558,06	391	562779,46	4495889,77
290	560421,76	4494225,91	341	560960,77	4495569,29	392	562837,13	4495947,06
291	560420,42	4494265,89	342	560964,53	4495615,30	393	562935,62	4496037,54
292	560408,41	4494325,52	343	560993,61	4495597,46	394	562905,22	4496115,36
293	560398,91	4494385,24	344	560976,94	4495536,39	395	562955,95	4496542,48
294	560396,41	4494385,15	345	560984,00	4495524,43	396	562996,40	4496075,85
295	560395,74	4494405,14	346	560961,14	4495499,32	397	563060,42	4496068,19
296	560284,13	4494451,43	347	560959,25	4495478,32	398	563100,58	4496035,41
297	560192,50	4494498,39	348	560954,41	4495448,30	399	563163,33	4496078,73
298	560130,19	4494566,34	349	560958,44	4495443,32	400	561823,97	4494785,30
299	560129,19	4494596,32	350	560948,53	4495425,28	401	561834,58	4494786,72
300	560179,16	4494597,99	351	560958,94	4495347,36	402	561839,70	4494791,82
301	560177,82	4494637,97	352	560945,96	4495344,29	403	561841,84	4494800,87
302	560149,21	4494644,95	353	560968,16	4495306,42	404	561837,92	4494817,67
303	560095,85	4494695,26	354	560985,04	4495327,50	405	561841,45	4494823,71
304	560094,51	4494735,24	355	561002,02	4495329,59	406	561824,44	4494837,67
305	560130,47	4494856,51	356	560993,76	4495379,53	407	561827,00	4494843,39
306	560129,80	4494876,50	357	560984,69	4495393,48	408	561816,69	4494849,28
307	560131,23	4494876,54	358	560978,45	4495439,43	409	561792,64	4494848,76
308	560132,53	4494911,07	359	560981,30	4495468,44	410	561786,84	4494845,75
309	560133,54	4494909,16	360	560997,22	4495482,52	411	561784,90	4494810,80
310	560146,72	4494874,24	361	560998,87	4495548,50	412	561792,73	4494781,11
311	560202,68	4494877,54	362	561039,57	4495602,70	413	561816,89	4494778,88
312	560214,83	4494849,61	363	561074,38	4495635,87	414	561823,97	4494785,30
313	560185,02	4494814,46	364	561099,46	4495618,01	415	561815,59	4494727,99
314	560203,13	4494792,57	365	561133,39	4495629,18	416	561823,31	4494746,77
315	560193,38	4494745,53	366	561153,64	4495581,31	417	561819,93	4494757,13
316	560168,72	4494683,42	367	561099,95	4495527,04	418	561807,78	4494763,57
317	560187,86	4494655,53	368	561097,04	4495509,03	419	561793,07	4494766,26
318	560256,29	4494568,92	369	561148,36	4495446,32	420	561791,08	4494780,32
319	560295,43	4494540,14	370	561154,35	4495447,36	421	561778,00	4494784,00
320	560309,62	4494503,23	371	561171,28	4495458,44	422	561781,00	4494756,00
321	560373,64	4494495,57	372	561180,31	4495452,49	423	561810,00	4494748,98
322	560526,78	4494648,32	373	561241,95	4495516,79	424	561801,83	4494727,99
323	560823,26	4495106,73	374	561266,60	4495581,90	425	561815,59	4494727,99
324	560816,14	4495130,68	375	561306,51	4495596,11	426	560129,66	4494916,51
325	560794,09	4495141,56	376	561429,54	4495582,76	427	560128,46	4494916,47
326	560811,07	4495142,65	377	561616,07	4495658,72	428	560039,51	4494883,48
327	560827,02	4495152,73	378	561778,50	4495567,60	429	560031,52	4494883,21
328	560848,84	4495184,84	379	561908,28	4495789,21	430	560029,86	4494873,15
329	560841,78	4495195,79	380	561992,00	4495837,64	431	560009,87	4494872,48
330	560844,70	4495211,80	381	562171,02	4495633,65	432	559906,11	4494804,88
331	560853,73	4495205,85	382	562310,73	4495679,37	433	559922,09	4494769,48
332	560875,31	4495283,94	383	562490,03	4495800,28	434	559923,27	4494769,52
333	560899,08	4495326,05	384	562553,59	4496068,52	435	559923,36	4494766,66
334	560904,88	4495363,07	385	562700,90	4495999,32	436	559944,34	4494720,20
335	560897,76	4495386,02	386	562694,98	4495796,36	437	559944,93	4494720,22
336	560902,64	4495408,04	387	562830,69	4495652,12	438	559944,98	4494718,79
337	560884,37	4495459,93	388	562915,66	4495652,57	439	559953,24	4494700,48
338	560886,16	4495500,92	389	562906,98	4495782,48	440	559955,60	4494700,56



441	559955,79	4494694,85	493	560343,20	4493883,09	545	559703,22	4493871,64
442	559966,59	4494670,91	494	560323,38	4493877,42	546	559653,92	4493849,98
443	559968,60	4494610,95	495	560323,55	4493872,42	547	559554,72	4493809,84
444	559969,94	4494570,97	496	560313,55	4493872,09	548	559485,08	4493813,25
445	559991,94	4494511,67	497	560303,56	4493871,75	549	559486,33	4493774,89
446	559992,95	4494481,69	498	560308,22	4493851,90	550	559467,19	4493773,79
447	560026,62	4494372,76	499	560314,22	4493852,10	551	559464,84	4493776,25
448	560031,95	4494362,93	500	560315,23	4493822,12	552	559462,44	4493779,74
449	560036,95	4494363,10	501	560305,23	4493821,78	553	559459,18	4493784,19
450	560037,28	4494353,10	502	560295,24	4493821,45	554	559456,85	4493787,10
451	560047,95	4494333,45	503	560294,70	4493837,44	555	559455,99	4493785,50
452	560048,62	4494313,46	504	560289,57	4493841,27	556	559448,52	4493793,30
453	560042,62	4494313,26	505	560284,57	4493841,10	557	559443,07	4493793,05
454	560021,31	4494232,50	506	560284,44	4493845,10	558	559442,72	4493793,42
455	560031,31	4494232,84	507	560276,74	4493850,84	559	559439,46	4493798,02
456	560061,29	4494233,84	508	560264,25	4493850,43	560	559436,66	4493803,25
457	560125,79	4494219,99	509	560263,91	4493860,42	561	559435,57	4493806,82
458	560151,57	4494226,86	510	560233,93	4493859,41	562	559433,42	4493809,08
459	560171,23	4494237,53	511	560234,27	4493849,42	563	559433,28	4493809,51
460	560180,89	4494247,86	512	560224,27	4493849,09	564	559432,80	4493813,36
461	560200,88	4494248,53	513	560194,29	4493848,08	565	559429,86	4493816,73
462	560211,21	4494238,87	514	560194,62	4493838,09	566	559425,70	4493816,25
463	560231,53	4494229,54	515	560178,80	4493837,56	567	559424,67	4493816,77
464	560241,52	4494229,88	516	560177,90	4493837,89	568	559424,57	4493818,32
465	560261,51	4494230,55	517	560174,61	4493838,05	569	559408,92	4493834,66
466	560271,17	4494240,88	518	560174,30	4493847,41	570	559409,99	4493837,52
467	560321,14	4494242,55	519	560154,31	4493846,74	571	559403,02	4493843,21
468	560324,16	4494152,60	520	560153,98	4493856,73	572	559394,86	4493844,98
469	560314,17	4494152,27	521	560133,99	4493856,06	573	559393,86	4493845,13
470	560313,96	4494158,26	522	560132,31	4493906,04	574	559393,40	4493850,88
471	560307,17	4494162,04	523	560113,33	4493875,38	575	559357,34	4493849,86
472	560293,84	4494161,59	524	560023,38	4493872,37	576	559357,10	4493849,91
473	560293,57	4494169,59	525	560016,62	4493882,15	577	559357,08	4493849,86
474	560273,18	4494180,91	526	560013,05	4493882,03	578	559333,71	4493849,20
475	560274,52	4494140,93	527	560012,86	4493887,58	579	559333,25	4493849,79
476	560264,53	4494140,60	528	559992,23	4493917,43	580	559332,10	4493849,15
477	560251,68	4494140,17	529	559986,54	4493920,28	581	559323,77	4493848,92
478	560244,96	4494127,43	530	559983,47	4493930,10	582	559300,29	4493860,95
479	560245,54	4494109,94	531	559942,26	4493989,72	583	559261,03	4493868,05
480	560235,55	4494109,61	532	559939,40	4493989,62	584	559249,25	4493887,11
481	560276,20	4494090,96	533	559939,25	4493994,06	585	559232,15	4493895,87
482	560276,53	4494080,97	534	559928,74	4494009,27	586	559223,25	4493962,28
483	560271,54	4494080,80	535	559928,07	4494029,26	587	559219,14	4493985,49
484	560262,21	4494060,48	536	559948,06	4494029,93	588	559218,80	4493995,48
485	560267,21	4494060,64	537	559958,05	4494030,27	589	559188,82	4493994,48
486	560267,88	4494040,65	538	559944,71	4494129,88	590	559178,16	4494014,13
487	560288,20	4494031,33	539	559945,04	4494119,88	591	559166,49	4494063,77
488	560290,55	4493961,37	540	559943,38	4494119,83	592	559146,16	4494073,09
489	560330,52	4493962,71	541	559936,72	4494069,58	593	559095,86	4494081,41
490	560351,85	4493923,40	542	559851,96	4493986,77	594	559054,87	4494110,06
491	560352,52	4493903,41	543	559840,72	4493972,52	595	559044,54	4494119,71
492	560347,53	4493903,24	544	559798,14	4493934,19	596	559034,21	4494129,37

597	559033,21	4494159,36	643	558842,55	4494801,39
598	559022,54	4494179,01	644	558857,45	4494819,47
599	558993,07	4494237,20	645	558874,43	4494822,55
600	558921,59	4494320,33	646	558904,52	4494802,72
601	558878,60	4494294,25	647	558872,71	4494769,56
602	558858,61	4494293,58	648	558901,76	4494757,72
603	558758,34	4494300,23	649	558909,69	4494771,76
604	558733,07	4494366,63	650	558958,94	4494720,04
605	558814,62	4494412,18	651	559062,50	4494607,62
606	558828,99	4494475,77	652	559113,18	4494474,93
607	558720,22	4494559,92	653	559186,65	4494381,35
608	558666,93	4494634,52	654	559186,87	4494340,37
609	558614,01	4494598,14	655	559215,05	4494303,53
610	558534,64	4494568,38	656	559250,22	4494269,73
611	558425,53	4494521,51	657	559347,05	4494296,23
612	558414,68	4494510,64	658	559356,32	4494244,29
613	558392,92	4494512,01	659	559396,27	4494251,50
614	558347,87	4494518,20	660	559421,70	4494356,60
615	558334,72	4494536,17	661	559442,55	4494384,70
616	558330,20	4494536,02	662	559568,09	4494273,40
617	558322,95	4494552,26	663	559649,26	4494236,84
618	558232,61	4494675,67	664	559689,29	4494228,05
619	558186,05	4494699,43	665	559724,10	4494261,23
620	558217,05	4494747,12	666	559728,66	4494344,22
621	558596,54	4495009,03	667	559711,14	4494444,10
622	558632,68	4494979,23	668	559729,10	4494451,19
623	558734,47	4495012,75	669	559723,86	4494497,14
624	558769,63	4494980,95	670	559752,87	4494493,30
625	558800,59	4494987,11	671	559810,42	4494574,57
626	558822,70	4494963,23	672	559796,96	4494661,47
627	558785,18	4494876,07	673	559823,79	4494692,60
628	558782,33	4494847,06	674	559804,34	4494778,47
629	558765,45	4494825,98	675	559827,47	4494752,60
630	558752,45	4494825,91	676	559880,43	4494756,88
631	558745,50	4494816,88	677	559849,25	4494793,70
632	558715,49	4494820,72	678	559832,85	4494869,59
633	558697,57	4494807,63	679	559856,68	4494899,70
634	558689,69	4494785,59	680	559900,82	4494871,95
635	558692,83	4494758,62	681	559967,75	4494879,30
636	558683,15	4494697,59	682	559973,74	4494881,33
637	558704,17	4494692,70	683	560004,68	4494890,49
638	558725,26	4494674,82	684	560046,65	4494893,71
639	558740,34	4494658,90	685	560078,29	4494960,85
640	558763,34	4494657,03	686	560108,30	4494957,01
641	558772,94	4494732,05	687	560129,66	4494916,51
642	558808,69	4494777,22			